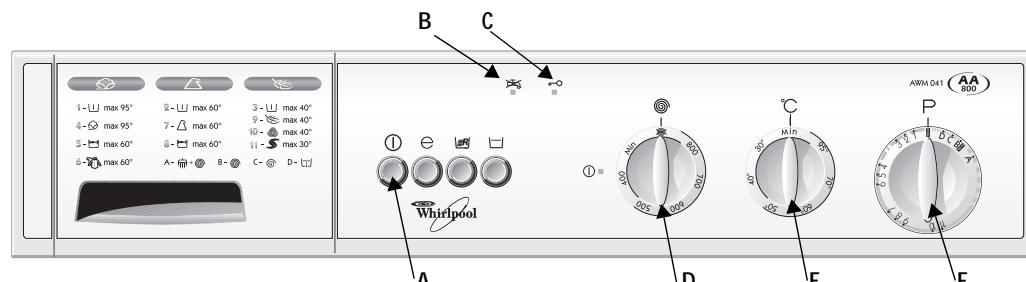


# GR AWM 041

- A. Κουμπί "On/Off"
- B. Ενδειξη "Water Stop"
- C. Ενδειξη "Πόρτα Ανοιχτή"
- D. Διακόπτης Επιλογής Ταχύτητας Στυψίματος
- E. Διακόπτης Επιλογής Θερμοκρασίας
- F. Διακόπτης Επιλογής Προγράμματος



Κατά τη διάρκεια του επιλεγμένου προγράμματος πλυσίματος, ο διακόπτης επιλογής προγράμματος κινείται με βήματα δεξιόστροφα ανάμεσα στις φάσεις πρόπλυσης, κύριας πλύσης, ξέβγαλμα και στύψιμο. Το κάθε βήμα διαρκεί από μερικά δευτερόλεπτα έως και αρκετά λεπτά.

\*: προαιρετικό / Ναι: απαιτούμενη δόση

2) Για αυξημένη φροντίδα των υφασμάτων, η ταχύτητα στυψίματος μηδενίζεται σε αυτό το πρόγραμμα.

Πρόγραμμα	Φροντίδα Επικέτες	Είδος πλύσης/Σημειώσεις	Μέγ. φορτίο Κιλά	Απορρυπαντικά και προσθετικά			Ειδικές επιλογές			Διακόπτης Επιλογής Ταχύτητας Στυψίματος μέγ. σ.α.λ.	Διακόπτης Επιλογής Θερμοκρασίας °C	Διακόπτης Επιλογής Προγράμματος
				Μαλακτικό	Κύρια Πλύση	Πρό πλυση	Κουμπί Eco	Γρήγορο	Σταμάτημα με νερό στον κάδο			
Βαμβακερά με πρόπλυση	[95]	Πολύ βρώμικα ρούχα που φοριούνται πολύ, όχι ευαίσθητα στη θερμοκρασία, βαμβακερά και λινά (λινά κλινοσκεπάσματα, λινά τραπεζομάντηλα, εσώρουχα, πουκάμισα κλπ.).	5,0	*	Nαι	Nαι	*	*	*	800	Μέγ. 95°	<b>1</b>
Συνθετικά με πρόπλυση	[60]	Πολύ βρώμικες μπλούζες, πουκάμισα, ρούχα εργασίας κτλ. από πολυεστέρα (Diolen, Trevira), πολυαμίδη (Perlon, Nylon) ή άλλα συνθετικά με βαμβάκι.	2,5	*	Nαι	Nαι	*	*	*	800	Μέγ. 60°	<b>2</b>
Ευαίσθητα με πρόπλυση	[40]	Πολύ βρώμικες κουρτίνες και ευαίσθητα ρούχα, φορέματα, φούστες, πουκάμισα και μπλούζες.	1,5	*	Nαι	Nαι	—	—	*	800	Μέγ. 40°	<b>3</b>
Βαμβακερά	[95] [60] [40] [30]	Κανονικά έως πολύ βρώμικα λινά σεντόνια, λινά τραπεζομάντηλα και εσώρουχα, πετσέτες, πουκάμισα κτλ. βαμβακερά και λινά. Όταν επιλέξετε την επιλογή "Γρήγορο", δεν μπορείτε να επιλέξετε τις επιλογές "Μισό φορτίο", "Eco", "Έντονο ξέβγαλμα" και "Έγκολο σιδέρωμα".	Κανονικό 5,0 Γρήγορο 3,0	*	Nαι	—	*	*	*	800	Μέγ. 95° Γρήγορο Μέγ. 60°	<b>4</b>
Βαμβακερά σύντομο	[60] [40] [30]	Κανονικά βρώμικα λινά σεντόνια, λινά τραπεζομάντηλα και εσώρουχα, πετσέτες, πουκάμισα κτλ.. βαμβακερά και λινά.	3,0	*	Nαι	—	—	—	*	800	Μέγ. 60°	<b>5</b>
Καθημερινά	[60] [30]	Ελαφρά έως κανονικά βρώμικα βαμβακερά και/ή συνθετικά υφάσματα.	3,0	*	Nαι	—	—	—	*	800	Μέγ. 60°	<b>6</b>
Συνθετικά	[60] [50] [40] [30]	Κανονικά έως πολύ βρώμικες μπλούζες, πουκάμισα, ρούχα εργασίας κτλ. από πολυεστέρα (Diolen, Trevira), πολυαμίδη (Perlon, Nylon) ή άλλα συνθετικά με βαμβάκι. Όταν επιλέξετε την επιλογή "Γρήγορο", δεν μπορείτε να επιλέξετε τις επιλογές "Μισό φορτίο", "Eco", "Έντονο ξέβγαλμα" και "Έγκολο σιδέρωμα".	Κανονικό 2,5 Γρήγορο 1,5	*	Nαι	—	*	*	*	800	Μέγ. 60° Γρήγορο Μέγ. 60°	<b>7</b>
Συνθετικά σύντομο	[40] [30]	Κανονικά βρώμικα ρούχα εργασίας και αθλητικά ρούχα, βαμβακερά, πολυεστέρα, πολυαμίδη και μικτά βαμβακερά.	2,5	*	Nαι	—	—	—	*	800	Μέγ. 60°	<b>8</b>
Ευαίσθητα	[40] [30]	Κουρτίνες και ευαίσθητα ρούχα, φορέματα, φούστες, πουκάμισα και μπλούζες.	1,5	*	Nαι	—	—	—	*	800	Μέγ. 40°	<b>9</b>
Μάλλινα		Μόνο μάλλινα αφοδράριστα, με επικέτα "αγνό παρθένο μαλλί" και το σήμα ότι πλένονται σε τηλυγήριο. Εάν επιλέξετε "Σταμάτημα με νερό στον κάδο" μην αφήσετε τα ρούχα για πολύ ώρα μέσα στο νερό. Χωρίς στύψιμο.	1,0	*	Nαι	—	—	—	*	800	Μέγ. 40°	<b>10</b>
Μεταξωτά		Λινά, μεταξωτά, μάλλινα και βισκόζη με την ένδειξη ότι "πλένονται στο χέρι". Εάν επιλέξετε "Σταμάτημα με νερό στον κάδο" μην αφήσετε τα ρούχα για πολύ ώρα μέσα στο νερό. Χωρίς στύψιμο.	1,0	*	Nαι	—	—	—	*	1)	Μέγ. 30°	<b>11</b> 2)
Ξέβγαλμα + στύψιμο	—	Με αυτό το πρόγραμμα μπορείτε να προσθέσετε μαλακτικό ή κόλλα. Το πρόγραμμα τελειώνει με έναν έντονο κύκλο στυψίματος.	5,0	*	—	—	—	—	—	800	—	<b>A</b>
Στύψιμο	—	Σε αυτό το πρόγραμμα το στύψιμο είναι έντονο. Το ίδιο όπως ο κύκλος στυψίματος στο πρόγραμμα "Βαμβακερά".	5,0	—	—	—	—	—	—	800	—	<b>B</b>
Απαλό στύψιμο	—	Σε αυτό το πρόγραμμα το στύψιμο είναι απαλό. Το ίδιο όπως ο κύκλος στυψίματος στο πρόγραμμα για "Μάλλινα".	1,5	—	—	—	—	—	—	800	—	<b>C</b>
Αδειασμα	—	Μόνο άδειασμα- όχι στύψιμο. Εναλλακτική μέθοδος για τον τερματισμό του προγράμματος για συνθετικά, ευαίσθητα και μάλλινα και για να βγάλετε γρήγορα τα ρούχα.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<b>D</b>

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ

Πρόγραμμα	Διακόπτης Επιλογής Θερμοκρασίας (°C)	Φορτίο (κιλά)	Νερό (l)	Ενέργεια (kWh)	Περίπου Διάρκεια Προγράμματος (ώρες:λεπτά)
Βαμβακερά	90	5,0	49	1,70	2:00
Βαμβακερά	60	5,0	44	0,95	2:00
Βαμβακερά	40	5,0	44	0,60	2:05
Καθημερινά	40	3,0	47	0,48	1:00
Συνθετικά	60	2,5	55	0,80	1:30
Συνθετικά	40	2,5	55	0,60	1:20
Ευαίσθητα	40	1,5	60	0,60	0:45
Μάλλινα	40	1,0	60	0,45	0:40
Μεταξωτά	30	1,0	60	0,30	0:40

Ο κύκλος πρόπλυσης αυξάνει τη διάρκεια του προγράμματος περίπου 15 λεπτά. Τα στοιχεία κατανάλωσης μετρώνται σε κανονικές συνθήκες, κατά το Στάνταρ IEC 60 456. Τα στοιχεία κατανάλωσης στο σπίτι ίσως διαφέρουν σε σύγκριση με τις τιμές στον πίνακα ανάλογα με την πίεση παροχής νερού και τη θερμοκρασία, το φορτίο και το είδος της πλύσης.

## ΠΡΟΣΘΕΣΤΕ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ, ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΟΡΤΑ ΚΑΙ ΕΠΛΕΞΤΕ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Προσθέστε απορρυπαντικό όπως περιγράφεται στον πίνακα προγραμμάτων ή στο κεφάλαιο "Απορρυπαντικά και Προσθετικά" στο φυλλάδιο.

1. Ανοίξτε τη βρύση.
2. Γυρίστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο επιθυμητό πρόγραμμα.
3. Γυρίστε το διακόπτη επιλογής θερμοκρασίας στην επιθυμητή θερμοκρασία.
4. Γυρίστε το διακόπτη επιλογής στυψίματος στην επιθυμητή ταχύτητα.
5. Μπορείτε να επιλέξετε ειδικές επιλογές.
6. Ελέγχετε ότι η πόρτα είναι καλά κλεισμένη και λειτουργήστε το πλυντήριο πιέζοντας το κουμπί "ON/OFF". Το ενδεικτικό λαμπτάκι ανάβει, υποδηλώνοντας ότι το πλυντήριο είναι αναμμένο.

## ΕΠΛΕΞΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΕΠΙΛΟΓΗ

### Κουμπί "Πλυσίματος Eco"

- Η διάρκεια της πλύσης παρατείνεται και η θερμοκρασία μειώνεται για εξοικονόμηση ρεύματος έχοντας άριστα αποτελέσματα στο πλύσιμο.

### Κουμπί "Γρήγορο πλύσιμο"

- Για γρήγορες, οικονομικές πλύσεις.
- Ιδανικό για πολύ μικρά φορτία με λίγο βρώμικα ρούχα.

**Σημείωση:** ελαττώστε την ποσότητα του απορρυπαντικού.

### Κουμπί "Σταμάτημα με νερό στον κάδο"

- Τα ρούχα μένουν μέσα στο νερό του τελευταίου ξεβγάλματος χωρίς να γίνει ο τελικός κύκλος στυψίματος για να μην τσαλακωθούν πολύ και για να μην αλλοιωθούν τα χρώματα.
- Αυτή η επιλογή συνιστάται ιδιαίτερα για το πρόγραμμα "Συνθετικά", "Καθημερινά" και "Ευαίσθητα".
- Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερα χρήσιμη εάν θέλετε να αναβάλλετε το στύψιμο για αργότερα, ή εάν θέλετε μόνο να αδειάσετε τα νερά.

## Τερματισμός της επιλογής "Σταμάτημα με νερό στον κάδο":

- Πατήστε ξανά το κουμπί "Σταμάτημα με νερό στον κάδο"; το πρόγραμμα θα τελειώσει αυτόματα με τον τελικό κύκλο στυψίματος για το τρέχον πρόγραμμα πλυσίματος.

Εάν δε θέλετε να στύψετε τα ρούχα, γυρίστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο πρόγραμμα "Άδειασμα".

## ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Για να επιλέξετε ξανά ένα πρόγραμμα όταν ο κύκλος έχει ήδη αρχίσει:

1. Σβήστε το πλυντήριο πιέζοντας το κουμπί "ON/OFF".
2. Επιλέξτε το νέο πρόγραμμα.
3. Ξεκινήστε το πρόγραμμα πατώντας το κουμπί "ON/OFF".

## ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

1. Στο τέλος του προγράμματος το διακόπτης επιλογής προγράμματος κινείται προς τη θέση stop.
2. Για να βγάλετε τα ρούχα από το πλυντήριο περιμένετε μέχρι να ξεκλειδώσει η πόρτα (περίπου 1 λεπτό).
3. Σβήστε το πλυντήριο, ανοίξτε την πόρτα και βγάλτε τα ρούχα.
4. Κλείστε τη βρύση και αφήστε την πόρτα μισάνοιχτη για να στεγνώσει ο κάδος.

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### ΣΤΑΘΜΗ ΝΕΡΟΥ

Μπορεί να μην είναι ορατή λόγω του ότι ο κύκλος βελτιστοποιείται για την ελάχιστη κατανάλωση νερού χωρίς να επηρεάζει τα αποτελέσματα πλυσίματος.

### ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΣΤΥΨΙΜΑΤΟΣ

Η ταχύτητα στυψίματος μπορεί να ελαττωθεί αυτόματα ή ακόμη μπορεί να αποκλειστεί σε περίπτωση μικρών φορτίων με πολύ απορροφητικά ρούχα (π. μπουρνούζια, ταπέτο μπάνιου).

Αυτός ο έλεγχος προφυλάσσει το πλυντήριο από βλάβη και τα ρούχα από φθορά καθώς και από τους υπερβολικούς κραδασμούς και το θόρυβο που παράγεται από το πλυντήριο εξαιτίας της ανισορροπίας του φορτίου: επιλέγοντας υψηλές ταχύτητες στυψίματος αυξάνεται ο θόρυβος.

### ΘΟΡΥΒΟΣ ΜΟΤΕΡ

Οι θόρυβοι λειτουργίας του νέου, ηλεκτρονικά ελεγχόμενου μοτέρ δεν είναι οι ίδιοι με αυτούς που είχατε συνηθίσει στο παλιό σας πλυντήριο. Μην εκπλαγείτε - η μοντέρνα τεχνολογία έχει μοντέρνο ήχο.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ

Για να διασφαλίσετε την άριστη λειτουργία της αντλίας, ελέγχετε το φίλτρο τακτικά και καθαρίστε το εάν χρειαστεί.